In	dex	of	Clair	ns

Α	pp	lica	itio	n/Co	ontro	I No.

09/347,690 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KHAIRA ET AL.

Art Unit

Dwin M. Craig

2123

✓	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
•	

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

									L	<u> </u>
		_			_					
Cla	im	Date								
_	Original	9						- 1		
Final	·E	2/20/06								
Œ	٦	2/2								
	1_1_	٧								
	2	٧								
	3	-								
	4	0								
	1 2 3 4 5 6 7	0								
	6	0								
	7	0								
	8	0								
	9	0								
	10	٧								
	11	٧	L							
	12	0								
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	0								
	14	٧								
	15	0								
	16	٠								
	17	•								
	18	٧								
	19	0								
	20	0	Г							
	21	v								
	22	٧	T	Г						
	23	٧		Г						
	24	=								
	25	=				Γ				П
	26	=								
	27	=								
	28	٧								
	29	Г								
	30	Г			Γ					
	30 31	Г			Γ_					П
	32			Ι		Г	Г	Г	Г	П
	33	Г			Γ					
	34	Г								
	32 33 34 35	Γ.		Г	<u> </u>				Г	П
	36 37	Г								
	37								Π	
	38									
	38 39									
	40	П								П
	41			ı		Г				
	42		Г	<u> </u>	T	Г				П
	43	Г			\Box				I^-	П
	44	\vdash	 	\vdash	\vdash	Г		Г	Ι	П
	45	_	Ι_				Г		Г	П
	46	Г	<u> </u>	Г						П
	47		<u> </u>				Г			П
	48		T	T		\vdash		Ι	Г	Н
	49	Г	 	T	\vdash	Г			T	Н
1	~									

Cla	Final Original			Date								
-												
Final	ij											
🛅	Ç											
	51 52											
	52											
	53											
	54	<u> </u>	_									
	53 54 55			$ldsymbol{f eta}$								
	56	<u> </u>	<u> </u>		_							
	57	<u> </u>	_		<u> </u>			<u> </u>				
<u></u>	58											
<u></u>	59	_	匚	L								
<u></u>	60		<u> </u>									
<u></u>	61	<u> </u>	<u> </u>									
L	62		<u> </u>									
	63									<u> </u>		
	64 65					Ш		<u> </u>				
	65				L_		_	_				
L	66						_					
	67									L		
	68	L										
	69											
	70					L	<u> </u>					
	71											
	72 73											
	73					L						
	74 75											
	75											
	76											
	77											
	78		L									
	79					L.						
<u></u>	80						L	<u>_</u>	<u> </u>			
	81											
	82											
	83		<u> </u>	<u> </u>								
	84								匚			
	85		匚						\Box			
	86		L					L				
	87									<u> </u>		
	88		<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
L	89							L				
L	90	L	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	91		_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$		
	92		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{\Box}$		
	93		L		$oxed{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$			L	<u> </u>		
	94		_			<u> </u>		_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
	95		L	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	匚	L	匚	匚			
	96					匚			匚			
	97							\Box	oxdot			
	98											
	99		匚	匚	\Box			L				
	100								L			

		De4-									
Cli	aim	Date									
Final	Original									-	
	101 102 103										
	102										
	103										
	104										
	105										
	105 106 107										
	107			_							
	108 109	_				_				\dashv	
	109	-				<u> </u>	_				
	110 111	\vdash				-	_	_		\dashv	
	112									\dashv	
-	113	\vdash	-	\vdash		H			\vdash	\vdash	
	113 114 115			Н						H	
	115										
	116										
	116 117										
	118 119										
	119			<u> </u>							
	120	_		<u> </u>					<u></u>		
	121	<u> </u>		ļ			ļ		<u> </u>		
	121 122 123		_	<u> </u>			\vdash			\sqcup	
	123	ļ								\dashv	
	124	-		_							
	125	\vdash	_	├		-	-		<u> </u>	\dashv	
	127	\vdash	_	\vdash		_		_			
	128	-				\vdash	\vdash	_		\vdash	
	129			-			-	_		Н	
	124 125 126 127 128 129 130	_					Г	_		H	
-	131										
	132										
	133										
	134										
	135 136	lacksquare		<u> </u>			_			Ш	
	136	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	137 138	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Щ	
	138	\vdash	-	-	-	\vdash	-	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	140	\vdash	-	 	-	-	\vdash	<u> </u>		\vdash	
	141	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	142	\vdash		\vdash	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	
	143	\vdash	\vdash			H		-	\vdash	Н	
	144	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Ι-	\vdash	
	145			\vdash				\vdash		\vdash	
	146				_			-	Г	\Box	
-	147									П	
	148										
	149										
	150										